# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2004/013557

A.	CLASSIFICA	TION OF SUBJECT MATTER
	Int.Cl7	G01D5/34

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

## B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)

Int.Cl<sup>7</sup> G01D5/34

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2004 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2004 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2004

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used)

## C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X Y	JP 58-55802 A (Kawasaki Steel Corp.), 02 April, 1983 (02.04.83), Full text; all drawings (Family: none)	1,2,4,5,7-13 3,6,14
X	JP 63-67521 A (The University of Liverpool), 26 March, 1988 (26.03.88), Full text; all drawings & EP 224994 A & GB 2183824 A & CN 86105409 A & CA 1287749 A & US 4891510 A	1,2,4,5,7-13 3,6,14

×	Further documents are listed in the continuation of Box C.		See patent family annex.
* "A"	Special categories of cited documents: document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance	u.l.	later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention
"E"	carlier application or patent but published on or after the international filing date document which may throw doubts on priority claim(s) or which is	"X"	document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone
_	cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)	"Y"	document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination
"O" "P"	document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed	"&"	being obvious to a person skilled in the art document member of the same patent family
Date	of the actual completion of the international search 06 December, 2004 (06.12.04)	Date	of mailing of the international search report 28 December, 2004 (28.12.04)
	and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office	Auth	norized officer
Engoi	mile No	Tele	phone No.

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No. PCT/JP2004/013557

	DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	Relevant to claim No
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Veicamir to cigini 140
Y	Microfilm of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 23649/1985(Laid-open No. 140967/1986) (Tokai Rika Co., Ltd.), 01 September, 1986 (01.09.86), Full text; all drawings (Family: none)	
Y	<pre>JP 5-312514 A (Yaesu Denki Kabushiki Kaisha), 22 November, 1993 (22.11.93), Full text; all drawings (Family: none)</pre>	6,14
A	Microfilm of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 8955/1988 (Laid-open No. 117716/1989) (Nippon Kogaku Kogyo Kabushiki Kaisha), 09 August, 1989 (09.08.89), Full text; all drawings (Family: none)	1-14
A	JP 2002-5620 A (Seiko Epson Corp.), 09 January, 2002 (09.01.02), Full text; all drawings (Family: none)	1-14
	•	

#### 国際調查報告

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl7 G01-D5/34

調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' G01D5/34

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報 1971-2001年 1996-2004年

日本国登録実用新案公報

1994-2004年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献			
引用文献の		関連する	
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号	
X	JP 58-55802 A (川崎製鉄株式会社) 1983. 0	1, 2, 4,	
	4.02、全文、全図(ファミリーなし)	5、7-13	
Y		3, 6, 14	
X	JP 63-67521 A (ザ ユニバーシテイー オブ リバ プール) 1988. 03. 26、全文、全図&EP 224994	1, 2, 4, 5, 7-13	
Y	A &GB 2183824 A & CN 86105409 A &CA 1287749 A & US 4891510 A	3, 6, 14	

## × C欄の続きにも文献が列挙されている。

| | パテントファミリーに関する別紙を参照。

- \* 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「〇」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査報告の発送日 国際調査を完了した日 28.12.2004 06. 12. 2004 2 F 9504 特許庁審査官(権限のある職員) 国際調査機関の名称及びあて先 昌 宏 井上 日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 電話番号 03-3581-1101 内線 3215 東京都千代田区段が関三丁目4番3号

# 国際調査報告

	and the second of the second o	
C (続き). 引用文献の	関連すると認められる文献	関連する
カテゴリー*		請求の範囲の番号
Y	日本国実用新案登録出願60-23649号(日本国実用新案登録出願公開61-140967号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム(株式会社東海理化電機製作所)1986.09.01、全文、全図(ファミリーなし)	3
Y	JP 5-312514 A (八重洲電機株式会社) 1993.1 1.22、全文、全図 (ファミリーなし)	6、14
A	日本国実用新案登録出願63-8955号(日本国実用新案登録出願公開1-117716号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム(日本光学工業株式会社)1989.08.09、全文、全図(ファミリーなし)	1-14
A	JP 2002-5620 A (セイコーエプソン株式会社) 20 02.01.09、全文、全図 (ファミリーなし)	1-14
		,